## 特許協力条約に基づく国際出願願書

## 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	•
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0321
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	WA-0949
I	発明の名称	炭化珪素質ハニカム構造体の製造方法及び炭化珪素質 ハニカム構造体
II	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	日本碍子株式会社
II-4en	Name:	NGK INSULATORS, LTD.
II-5ja	あて名	4678530 日本国
II-5en	Address:	愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530 Japan
II-6	国籍(国名)	日本国 JP
II-7	住所(国名)	日本国 JP
II-8	電話番号	052-872-7726
11-9	ファクシミリ番号	052-872-7936
II-11	出願人登録番号	000004064

## 特許協力条約に基づく国際出願願書

### 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

III-1-	III-1	その他の出願人又は発明者	
II-1-2   右の指定国についての出願人である。   米国のみ (US only)   原田   昌史   HARADA, Masashi   4678530   日本国   要知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株式会社内   C/o NGK INSULATORS, LTD., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Magoya-shi, Aichi   4678530   日本国 JP   日本日 JP   日本日 JP   日本日 JP   日本日 JP   日本日 JP   日本国 JP   日本			  出願人及び発明者である (applicant and inventor)
-1-4 a   氏名(姓名)   原田 昌史      -1-4 a   Name (LAST, First):	III-1-2	右の指定国についての出願人である。	• •
-1-4en	III-1-4ja	氏名(姓名)	The state of the s
III-1-5a   あて名   4678530   日本国   受知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号   日本碍子株式会社内   C/o NGK INSULATORS, LTD., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530   Japan   日本国 JP   日本日 JP	III-1-4en	Name (LAST, First):	
日本国   愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株式会社内	III-1-5ja	あて名	
III-1-6   国籍(国名)			日本国 愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株
III-1-6	III-1-5en	Address:	Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530
III-1-7   住所(国名)   日本国 JP   日本国 JP	III-1-6	国籍(国名)	·
III-2-1   この欄に記載した者は   出願人及び発明者である (applicant and inventor)   米国のみ (US only)   市川 周一   ICHIKAWA, Shuichi   4678530   日本国   愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株   式会社内   C/o NGK INSULATORS, LTD., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi   4678530   Japan   日本国   JP	III-1-7	住所(国名)	·
III-2-2   右の指定国についての出願人である。   米国のみ (US only)   市川 周一   ICHIKAWA, Shuichi   4678530   日本国   愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株式会社内   C/o NGK INSULATORS, LTD., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi   4678530   Japan   日本国 JP	III-2	その他の出願人又は発明者	
III-2-4 ja   大名(姓名)	III-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
III-2-4en   Name (LAST, First):	III-2-2	右の指定国についての出願人である。	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
III-2-5   あて名	III-2-4ja	氏名(姓名)	
日本国 愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株 式会社内  c/o NGK INSULATORS, LTD., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530 Japan  日本国 JP	III-2-4en	Name (LAST, First):	ICHIKAWA, Shuichi
愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株式会社内  III-2-5en Address: c/o NGK INSULATORS, LTD., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530 Japan  III-2-6 国籍(国名) 日本国 JP	III-2-5ja	あて名	4678530
Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530 Japan  III-2-6 国籍(国名)  C/O Ndk TNSULATORS, LTD., 2-50, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530 Japan  日本国 JP			日本国 愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株
III-2-6 国籍(国名) <b>日本国 JP</b>	III-2-5en	Address:	Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530
III-2-7 住所(国名) <b>日本国 JP</b>	III-2-6	国籍(国名)	
		1	• •

## 特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

or)
子株
or)
,,,
子株
=

## 特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

· · · ·	7.0 /h 0.1155   T 1+ 70 110 +k	
III-5 III-5-1	その他の出願人又は発明者  この欄に記載した者は	山西 I Tate 20日本でまて / applicant and inventor
	右の指定国についての出願人である。	出願人及び発明者である (applicant and inventor)  米国のみ (US only)
	氏名(姓名)	野口 康
-	Name (LAST, First):	まr ロー /承  NOGUCHI、 Yasushi
111-5-5ja	あて名	4678530
III-5-5en		日本国 愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号 日本碍子株 式会社内 c/o NGK INSULATORS, LTD., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 4678530
		Japan
III-5-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-5 <b>-7</b>	住所(国名)	日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する	代理人 (agent)
IV-1-1 ja	出願人のために行動する。  氏名(姓名)	渡邉 一平
IV-1-1en	Name (LAST, First):	放達 〒  WATANABE, Kazuhira
IV-1-2ja	あて名	1110053
IV−1-2en	Address:	日本国 東京都台東区浅草橋3丁目20番18号 第8菊星タ ワービル3階 3rd Fl., No.8 Kikuboshi Tower Building, 20-18, Asakusabashi 3-chome, Taito-ku, Tokyo 1110053
		Japan
	電話番号	03-5820-0535
IV-1-4	ファクシミリ番号	03-5820-0577
	代理人登錄番号	100088616
V V-1	国の指定この願書を用いてされた国際出願は、規則	
A-1	この顧音を用いてされた国際田願は、規則 49個に基づき、国際出願の時高で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。	· ·
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張	2000 H 00 H 00 H 00 G 00 C
		2003年 09月 30日 (30.09.2003)
	出願番号    国名	2003-339743
		日本国 JP
VI-2	優先権証明書送付の請求 上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証階本を作成 し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	VI-1
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)

# 特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	_	
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	-	
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	_	
ΙΧ	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	5	<b>✓</b>
1X-2	明細書	23	<b>✓</b>
IX-3	請求の範囲	1	<b>√</b>
IX-4	要約	1	<b>✓</b>
IX-5	図面	0	<b>✓</b>
IX-7	合計	30	
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	<del>-</del>	<b>√</b>
IX-17	PCT-SAFE 電子出願	_	_
IX-19	要約書とともに提示する図の番号		
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100088616/	
X-1-1	氏名(姓名)	渡邉 一平	
X-1-2	署名者の氏名	-	
X-1-3	権限		

## 受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受 理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

## 国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
	此外,不可又在初日	